

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
д. Займище
сельского поселения "Итомля", Ржевского района, Тверской области
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат СК кадастрового округа, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	252860.25	2174091.82	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
2	252849.97	2174128.85	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
3	252858.83	2174146.88	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
4	252958.88	2174163.61	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
5	252979.14	2174162.33	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
6	252982.98	2174176.41	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
7	252986.79	2174208.39	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
8	252986.22	2174223.75	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
9	252926.70	2174257.17	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
10	252846.03	2174288.89	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
11	252813.53	2174287.47	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
12	252793.16	2174266.50	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
13	252777.99	2174234.33	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
14	252753.23	2174205.53	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
15	252726.20	2174199.47	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
16	252666.03	2174196.42	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
17	252465.48	2174228.33	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
18	252461.65	2174264.56	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
19	252439.79	2174491.27	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
20	252441.67	2174561.03	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
21	252357.95	2174580.47	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
22	252336.77	2174587.05	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
д. Займище
сельского поселения "Итомля", Ржевского района, Тверской области
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат СК кадастрового округа, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

23	252258.18	2174618.55	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
24	252270.05	2174642.78	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
25	252223.59	2174666.02	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
26	252207.90	2174638.71	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
27	252103.41	2174692.55	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
28	252079.45	2174697.97	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
29	252051.63	2174689.20	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
30	252027.61	2174670.25	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
31	252018.28	2174701.03	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
32	252023.20	2174739.24	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
33	251903.50	2174588.46	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
34	251887.03	2174567.47	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
35	251726.76	2174387.51	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
36	251670.24	2174323.99	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
37	251612.78	2174283.20	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
38	251563.41	2174277.47	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
39	251597.34	2174234.94	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
40	251630.09	2174158.20	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
41	251685.27	2174132.00	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
42	251698.83	2174099.36	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
43	251686.47	2174040.59	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
44	251740.22	2174073.68	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
45	251806.24	2174137.79	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
46	251969.25	2174035.33	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
47	251997.46	2174053.22	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
д. Займище
сельского поселения "Итомля", Ржевского района, Тверской области
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат СК кадастрового округа, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

48	252057.05	2174131.06	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
49	252093.66	2174066.38	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
50	252101.91	2174029.84	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
51	252101.27	2174010.91	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
52	252080.28	2174002.59	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
53	252058.80	2174005.28	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
54	252040.42	2173997.45	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
55	252032.72	2173974.05	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
56	252031.91	2173957.14	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
57	252041.07	2173960.94	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
58	252048.90	2173945.88	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
59	252175.30	2173877.82	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
60	252186.25	2173889.54	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
61	252215.55	2173929.82	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
62	252241.45	2173959.31	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
63	252272.45	2173973.48	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
64	252280.50	2173984.46	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
65	252287.80	2173995.21	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
66	252327.54	2174097.50	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
67	252404.28	2174059.01	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
68	252425.55	2174074.61	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
69	252452.09	2174106.98	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
70	252475.26	2174098.60	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
71	252490.70	2174080.35	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
72	252533.58	2174115.62	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
д. Займище
сельского поселения "Итомля", Ржевского района, Тверской области
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат СК кадастрового округа, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

73	252559.59	2174116.61	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
74	252577.34	2174125.40	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
75	252601.10	2174119.79	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
76	252612.03	2174090.79	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
77	252634.79	2174091.93	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
78	252667.49	2174116.71	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
79	252694.08	2174112.56	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
80	252711.14	2174094.23	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
81	252711.86	2174073.01	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
82	252697.09	2174031.32	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
83	252703.38	2174026.65	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
84	252733.19	2174059.60	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
85	252812.10	2174086.70	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
86	252827.29	2174081.55	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
1	252860.25	2174091.82	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
Часть 1				
-	-	-	-	-